

Bals Elektrotech. Wandsteckdose abschaltbar abgesichert 32A 5p 1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1006607
EAN	4024941173124
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	17312
Hersteller-Typ	17312
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Steckdose abschaltbar, abgesichert

Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	6h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Schalter	
Mit FI-Schutzschalter	
Leerplätze auf Tragschiene	
Werkstoff des Gehäuses	
Absicherung	
Militärausführung	



Bals Elektrotech.

Wandsteckdose abschaltbar abgesichert 32A 5p 17312 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 400 V (50+60 Hz) rot, Uhrzeit-Stellung 6h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Schalter mit Ein-/Ausschalter ohne Verriegelung, Mit FI-Schutzschalter, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Absicherung Automat, Wandsteckdose GT abschaltbar, abgesichert 32A 5p 400V 6h IP67 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 10,0 qmm Gehäusegröße: 365x134 Kabeleinführung: - M40/M32 oben - M40/M32 unten Anschluss technik: - mit Buchsenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus PA6 RAL 9011 - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PC RAL 7035 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material der Klappdeckelfeder Edelstahl - Material des Klappdeckelniets Messing blank - Material des Sicherungsklappfensterniets Messing vernickelt Kennfarbe: -

rot RAL 3000 (Klappdeckel) Sonstige technische Eigenschaften: - abschaltbar -
Leitungseinführung zweimal oben und zweimal unten (offen) - in 0-Stellung
abschliessbar für 3 Vorhängeschlösser mit Bügeldurchmesser bis 7mm - mit 3pol.

C-Automat - mit Fi-Schutzschalter 4pol.

40/0,03A - Klappdeckel innen anscharniert Vorschrift: - nach IEC 60309, EN
60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Wandsteckdose abschaltbar abgesichert 32A 5p 1 online](#)

[kaufen](#)

